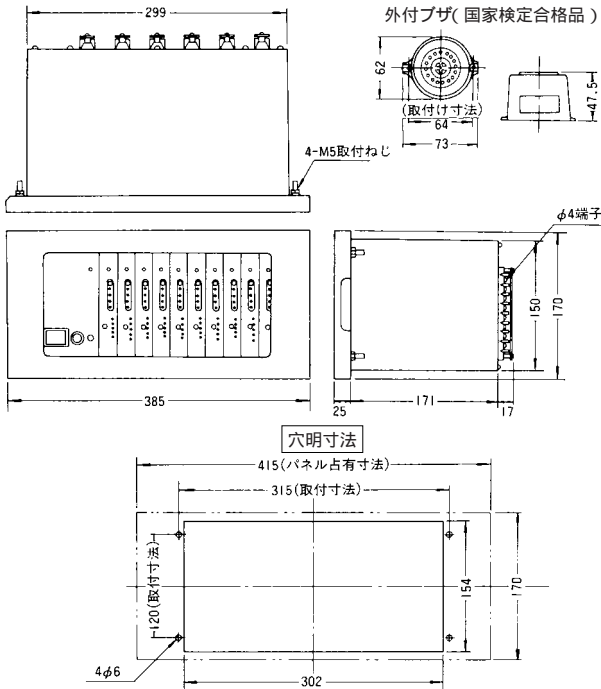




動作してブザが鳴った場合

漏電表示ランプの点灯している受信ユニットを見つけ、復帰操作をしてください。復帰操作をしても警報が継続する場合、その受信ユニットの回路に漏電があります。
その受信ユニットの回路に分岐がある場合、分岐のスイッチをすべて切り、順番に入れていきます。警報がまた出た分岐で漏電があります。
漏電がある回路だけ切っておき、他の分岐回路を入れ復帰操作をしてください。警報がでなければ他の回路は健全です。

受信機外形寸法



種別	漏電火災警報器 受信機 1級、互換性型、集合型
型式	EF-MDA
型式承認番号	漏受第56～4～1号
警戒電路数	最大10回路
警戒電路電圧	600V以下
定格電源電圧	AC100/200V 50/60Hz (タップにより切替)
公称作動電流値	50/100/200/400/800mA (ネジ差換で切替)
作動電流値	公称作動電流値の42%～100%(当社変流器を接続)
動作時間	1.0秒以内
消費電力	10回路使用時常時17VA 動作時30VA以下
ブザ音圧	70dB以上
復帰方式	手動復帰
外付ブザ	AC100V 37mA(付属)
補助接点	各回路ごとAC110V 0.5A・共通AC240V 3A(無電圧接点)
使用温度範囲	-10℃～40℃
質量	10回路のとき7.5kg
組み合わせ可能な変流器の型式承認番号	貫通形
	B-30 100A S-20 50A B-40 200A S-30 100A S-55 400A S-68 600A
承認番号	漏変 第58～1号 漏変 第12～1号 漏変 第56～4号 漏変 第54～6号 漏変 第53～5号 漏変 第53～7号 漏変 第53～4号 漏変 第53～8号
色	スチール製 黒/マンセルN1.5

電源ヒューズ：ガラス管ヒューズMF5 1(φ5) 1.5A
外付ブザの補修はコビン電機(株)製 MSZ-21K AC100V 37mAをお求めください(左下参照)。

本体価格

品名	EF-MDA						
	4回路	5回路	6回路	7回路	8回路	9回路	10回路
受信ユニット回路数(レベル表示付)							
ご注文品番	EFMDA0104	EFMDA0105	EFMDA0106	EFMDA0107	EFMDA0108	EFMDA0109	EFMDA0110
納期区分							
標準価格(円)	131,000	145,000	159,000	173,000	187,000	201,000	215,000

変流器の価格は含んでいません。ご注文の際は、下表の変流器と合わせてご注文ください。

受信ユニットを追加でお求めの場合

品名	ご注文品番	納期区分	標準価格(円)
受信ユニットレベル表示付	EFMDA01		14,000

変流器価格(漏電火災警報器用)

仕様	屋外用貫通形			屋内用貫通形		
	B-30	B-40	S-20	S-30	S-55	S-68
型式						
定格電流(注)	100A	200A	50A	100A	400A	600A
ご注文品番	CTB30EF	CTB40EF	CTS2050EF	CTS30100EF	CTS55EF	CTS68EF
納期区分						
標準価格(円)	9,200	12,650	5,200	9,200	16,550	30,000

(注) 電流は消防検定上の最大電流値です。電線の貫通可否は確認してください。(P.F-17参照)

